

大连市【疾控中心废水处理工艺流程】

产品名称	大连市【疾控中心废水处理工艺流程】
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	16000.00/套
规格参数	品牌:龙裕环保 型号:LY 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城街道东镇路9号
联系电话	15006620018

产品详情

疾控中心废水处理工艺流程

疾控中心废水是不可以直接排放的，是需要经过处理后达到一定的标准才可以排放。有很多人在处理疾控中心废水的时候不知道排放标准是什么，下面就给大家详细的说一下这个排放标准。

疾控中心废水的生物处理一般是好氧生物处理方法，传统上将好氧生物处理方法分为活性污泥法和生物膜法。活性污泥法本身就是一个处置单元，具有多种操作方法。生物膜工艺产生的加工设备包括生物过滤器，生物转盘，生物接触氧化槽和生物流化床。生物氧化池法也称为自然生物处理法。厌氧生物处理方法也称为生物回收处理方法，主要用于处理高浓度的无机废水和废泥。所使用的处理设备是消化池。

生物接触氧化：生物接触氧化用于处理废水。即，生物接触氧化工艺用于填充生物反应槽。一旦被含氧的废水浸没，所有的填料就会以恒定的流速通过它们。生物膜上覆盖有填料，废水和生物膜通常会接触，由于微生物对生物膜的影响，废水中的无机清洁剂会丢失并被去除，废染废水。我会的处理后的废水排放到生物接触氧化处理系统和医院废水处理设备中，经氯消毒后停止排放。

疾控中心废水处理工艺流程：

实验废水收集管网——原水收集——电解处理——调节处理（PH调节、臭氧、COD降解、絮凝沉淀）——MBR膜深度处理——紫外处理——精细过滤处理——排放

疾控中心废水排放标准：

- 1.卫生院、医疗机构需要执行《医疗机构水污染排放标准》GB18466-2005中的标准。
- 2.医疗机构废水处理的程度，主要是根据废水的排向而定，本着可靠、环保、节能、减排、增效的基本

原则，选择技术前瞻、工艺可靠、工程投资经济、处理效果稳定、处理流程简化、运转费用经济、操作管理简单的废水处理工艺。

3.综合医疗机构（县级或20张床位以下和其他所有医疗）机构，无论排放到何处，要求一定要经消毒处理后方可排放。可以采用的装置有虹吸式二氧化氯消毒装置以及自动同步双虹吸医院废水消毒装置。

疾控中心废水排放依据：

《废水综合排放》GB8978-1996。

《城镇污水处理厂污染物排放》GB18918-2002。

《机构水污染物排放》GB18466-2005。

《废水城市下水道水质》GB/T 31962-2015。实验室废水处理设备出厂检测依据及运行执行【GB/T31962—2015】《废水城镇下水道水质》中，经设备处理后恒沃实验废水达到并优于依据，可直接城镇下水道管网。

售后服务 1) 工程保修期为一年，即调试合格后一年内，免费上门维修，协助优化工程运行。

2) 在接到用户保修通知后24小时内售后服务人员赶到现场，及时解决设备在运行中出现的问题。

3) 一年后，定期对工程进行回访，提供技术咨询服务。工程实行终身维修，保修期后只收取成本费。

4) 为加强与客户，及时反馈用户信息，及时为用户解决设备在运行中发生的问题。

5) 提供各类环保咨询服务。